

ΕΝΟΤΗΤΑ 2

ΟΝΟΜΑ: _____

1) Γράφω το όνομα των παρακάτω αριθμών: 55555 _____
8888888 _____
11111111 _____

2) Γράφω με ψηφία τους αριθμούς: α) πεντακόσιες εξήντα χιλιάδες διακόσια είκοσι οχτώ _____
β) επτά εκατομμύρια τετρακόσιες ογδόντα δύο χιλιάδες πέντε _____
γ) τριακόσια εβδομήντα εκατομμύρια εννιακόσιες χιλιάδες _____

3) Αναλύω τους αριθμούς ,όπως στο παράδειγμα: $3.677.800 = 3.000.000 + 600.000 + 70.000 + 7.000 + 800$.
1.387.090 _____
21.900.004 _____
598.342 _____

4) Εκτιμώ και κάνω τις πράξεις: π.χ. $155.200 + 240.000$ μας κάνει περίπου 400.000 και 395.200 ακριβώς.
α) $250.035 + 750.120$ _____
β) $2.490.510 + 1.010.406$ _____
γ) $850.280 - 49.300$ _____

Πράξεις

5) Συμπληρώνω κάθε σειρά με τους πέντε επόμενους αριθμούς: π.χ.
48, 480, ... 4.800 ... 48.000 480.000 4.800.000
1.570.000, 2.570.000 _____
12.000.000, 12.500.000 _____
24.250.000, 24.300.000 _____
500.000, 750.000 _____
4.200.000, 4.400.000. _____

6) Πρόβλημα

Δυο χωριά έχουν συνολικό πληθυσμό 1.440 κατοίκους. Αν όμως από το πρώτο χωριό μεταφερθούν στο δεύτερο 142 κάτοικοι, τότε τα δυο χωριά θα έχουν τον ίδιο πληθυσμό. Πόσους κατοίκους έχει κάθε χωριό;